PCT

### 国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

・ 出願人又は代理人 の書類記号 FP365PCT	今後の手続きについ		限告の送付通知(様式PCT/ □ 6)を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP03/08476	国際出願日 (日.月.年) 03.	07.03	<b>優</b> 先日 (日.月.年)
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup>	H05K3/28		an <sub>Ed</sub>
出願人(氏名又は名称) 株式会社日立製作所	:		
2. この国際予備審査報告は、この表記	紙を含めて全部で 州属書類、つまり補正 む明細書、請求の範囲 実施細則第607号表 ページであ 容を含む。 を含む。	3 ペーシ されて、この報告の表 及び/又は図面も添ん 多照) る。	を破とされた及び/又はこの国際予備審けされている。
GEORGE TO Mission of an order about a burn of the second			4. N. 1. m

国際予備審査の請求書を受理した日 03.07.03	国際予備審査報告を作成した日 03.10.03
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官 (権限のある職員) 3S 9341 鏡 宣宏 電話番号 03-3581-1101 内線 3389

EMPTO AND AN	国际山殿田子 101/1100/004/0				
Ⅰ. 国際予備審査報告の基礎					
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成され 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書にお PCT規則70.16,70.17)					
区 出願時の国際出願書類					
明細書第二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの				
	付の書簡と共に提出されたもの				
	出願時に提出されたもの				
	PCT19条の規定に基づき補正されたもの				
請求の範囲 第項、 請求の範囲 第項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 				
□ 図面 第 ページ/図、	出願時に提出されたもの				
図面第ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの				
図面 第 ページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの				
明細書の配列表の部分 第 ページ、	出願時に提出されたもの				
	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの				
明細書の配列表の部分 第ページ、	付の書簡と共に提出されたもの				
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この	国際出願の言語である。				
上記の書類は、下記の言語である 語である	•				
国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう	翻訳文の言語				
□ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語	M19472 -> FI HP				
国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2またに	は55.3にいう翻訳文の言語				
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでお	り、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
この国際出願に含まれる書面による配列表					
	D) see				
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表					
□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表					
□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表					
出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述					
書の提出があった					
事面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出 があった。					
4. 補正により、下記の書類が削除された。					
明細書 第ページ					
□ 請求の範囲 第					
図面 図面の第 ページ					
5. この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正がれるので、その補正がされなかったものとして作成した。 記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告	(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上				

v.		と、進歩性又は産業上の利用可能性について なび説明	ての法第12条	(РСТЗ5条(2))	に定める見解、	それを裏付ける
1.	見解					
	er te re	(27)	and the second			

 新規性(N)
 請求の範囲
 1-14
 有

 護求の範囲
 1-14
 有

 護求の範囲
 1-14
 有

 藤業上の利用可能性(IA)
 請求の範囲
 1-14
 有

 藤求の範囲
 1-14
 有

 競求の範囲
 1-14
 有

### 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

コネクタと部品実装基板とが金属リードによって接続されたモジュール装置において、コネクタ、金属リード、及び、電子部品とを、硬化前の形態が40℃以下の温度で固体である同一の熱硬化性樹脂で封止し、かつ、電子部品を封止する前記樹脂の厚さが各電子部品の高さに応じて変化するように形成した点については、国際調査報告で引用された何れの文献にも開示されておらず、当業者にとって自明なものともいえない。

# BES! AVAILABLE COP

# Translation

## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**



### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference FP365PCT	FOR FURTHER ACTION		ionofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No. PCT/JP03/08476	International filing date (day 03 July 2003 (03		Priority date (day/month/year)
International Patent Classification (IPC) or H05K 3/28	national classification and IPC	<u> </u>	
Applicant	HITACHI, L	TD.	
This international preliminary exart and is transmitted to the applicant and the applicant are applicant.	nination report has been preparaccording to Article 36.	red by this Intern	national Preliminary Examining Authority
2. This REPORT consists of a total of	f sheets, inclu	ding this cover:	sheet.
amended and are the basis f	nied by ANNEXES, i.e., sheets or this report and/or sheets come Administrative Instructions up	taining rectifica	ion, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule
These annexes consist of a t	total of sheets		
This report contains indications rel	lating to the following items:		
I Basis of the report			
II Priority			
III Non-establishmen	t of opinion with regard to nov	elty, inventive s	tep and industrial applicability
IV Lack of unity of invention			
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
Contain decomposts sited			
VI			
Control of computing and the later settlered and leading			
VIII Certain observation			
Date of submission of the demand	Dat	e of completion	of this report
03 July 2003 (03.0		-	October 2003 (03.10.2003)
Name and mailing address of the IPEA/JF	Au	horized officer	
Eggimile No.	Tal	enhane Na	

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/JP03/08476

I. I	Basis	the report
1.	With	gard to the elements of the international application:*
	$\boxtimes$	ne international application as originally filed
		ne description:
		ages, as originally filed
		ages, filed with the demand
		ages, filed with the letter of
		ne claims:
		ages, as originally filed
		ages , as amended (together with any statement under Article 19
		ages, filed with the demand
		ages, filed with the letter of
		he drawings:
		, as originally file
		pages, filed with the demand
		pages, filed with the letter of
	$\Box$	sequence listing part of the description:
	لسا	pages, as originally file
		pages, filed with the demand
		pages, filed with the letter of
2.	the i	egard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which is emaitional application was filed, unless otherwise indicated under this item.  Elements were available or furnished to this Authority in the following language which is the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).
	$\square$	the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).
		the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and or 55.3).
3.	With	regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international inary examination was carried out on the basis of the sequence listing:
	Ц	contained in the international application in written form.
		filed together with the international application in computer readable form.
		furnished subsequently to this Authority in written form.
		furnished subsequently to this Authority in computer readable form.
		The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in th international application as filed has been furnished.
	لــا	The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing habeen furnished.
4.	$\Box$	The amendments have resulted in the cancellation of:
		the description, pages
		the claims, Nos.
		the drawings, sheets/fig
5	. 🔲	This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to goeyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
	Rep	rement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.1)
	and	. <i>17</i> ).
*	* Any	placement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/JP03/008476

1. Statement			
Novelty (N)	Claims	1-14	YES T
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-14	YES
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-14	YES
	Claims		МО

None of the documents cited in the ISR describes a module device in which a connector and a component mounting substrate are connected through a metal lead, wherein the connector, the metal lead, and the electronic component are sealed with the same thermosetting resin such that the state thereof prior to curing is in solid state at a temperature of 40°C or less and the sealing is so formed that the thickness of the resin that seals the electronic component varies according to the height of each electronic component. Furthermore, this feature is not obvious to a person skilled in the art.